

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Luděk Frank**

Studijní program: N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 2102T003 Komerční inženýrství v oblasti surovin

Specializace: 00 Komerční inženýrství v oblasti surovin

Téma: **Analýza ekonomických nákladů na likvidaci nelegálních skládek v severních Čechách**
Cost Analysis of Illegal Dumping Disposal in North Bohemia

Zásady pro vypracování:

Diplomovou práci zaměřte na analýzu nákladů v oblasti nelegálních skládek. Práci strukturujte do následujících částí:

1. Úvod, cíl práce
2. Nelegální skládky, základní pojmy
3. Vznik jednotlivých skládek v severních Čechách
4. Analýza současného stavu v oblasti nákladů na likvidaci nelegálních skládek
5. Návrhy a opatření
6. Závěr

Rozsah práce: 30 – 35 stran textu

Seznam doporučené odborné literatury:

FILIP, Jiří; BOŘEK, František; KOTVICOVÁ, Jana. Komunální odpad a skládkování. Brno : MZLU, 2003, 121 s. ISBN 80-7157-712-X.

ŠTĚPÁNEK, Zdeněk Zhodnocení ekonomických souvislostí působení zákonů o ochraně ovzduší a odpadech a o souvisejících právních norech a doporučení pro jejich novelizaci, Praha : Centrum Univerzity Karlovy pro otázky životního prostředí ve spolupráci s Vydavatelstvím Karolinum UK Praha, 76 s. ISBN 80-7184-060-2.

Zpráva o stavu životního prostředí. Praha : Ministerstvo životního prostředí ČR, 2008.

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Markéta Rolíková, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010

doc. Dr. Ing. Oldřich Kodym
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr.h.c.
děkan fakulty